

234

06522827
20150623 12063341427

वैतरणेश्वर उपसा जलसिंचन योजना,
ता.इगतपुरी, जि.नाशिक सुधारित
प्रशासकीय मान्यता प्रदान करणेबाबत.

महाराष्ट्र शासन

जलसंपदा विभाग

शासन निर्णय क्रमांक : उंसियो २००८/(४४०/२००८) खारभूमी

मंत्रालय, मुंबई-४०० ०३२

दिनांक : २२/१/२००९

पहावे :- १) मुख्य अभियंता, जलसंपदा विभाग, कोकण प्रदेश, मुंबई यांचे पत्र क्र. २००८/वैतरणेश्वर उंसियो/
ता-४/५२९२ दि.५.९.२००८

प्रस्तावना :-

वैतरणेश्वर उपसा सिंचन योजना ता.इगतपुरी, जि.नाशिक या योजनेस शासन निर्णय क्र.२००५/९९९/(३२३/०५) खारभूमी दि.२६.१०.२००५ अन्वये रुपये १९४.२३ लक्ष इतक्या रकमेस प्रशासकीय मान्यता देण्यात आली होती. सदर योजनेचे काम मार्च,२००६ मध्ये सुरू करण्यात आले. या योजनेचे काम जवळजवळ पूर्ण झाले आहे. या योजनेचे काम करतांना वितरण कुंडापासून प्रत्येक शेतकऱ्यांच्या क्षेत्रापयंत पाणी पोहचविण्यासाठी केलेली ९० कि.मी. व्यासाच्या पाईप लाईनची तरतूद कमी असल्याचे निदर्शनास आले तसेच योजनेसाठी स्वतंत्र विद्युत लाईन टाकणे आवश्यक असल्याने त्याचा खर्च योजनेतून करावा लागला. तसेच, अद्याप विद्युत पुरवठ्यासाठी लागणारे मागणी शुल्क व दोन वर्षांचे आगाऊ देयके भरणे आवश्यक आहे. ही बाब मूळ प्रकल्प अहवालात समाविष्ट नव्हती. अशा प्रकारची योजना प्रथमच उभारण्यात येत असल्याने या प्रमुख बाबीसह अंदाजपत्रक तयार करण्यात आले आहे. सन २००७-०८ च्या दरसूचीवर आधारित रुपये २६५.३८ लक्ष किंमतीचा (शासन निर्णय दि.२०/८/२००८ नुसार अनुषंगिक खर्च १० टक्के प्रमाणे रु.२३३.०७ लक्ष किंमतीचा) सुधारित प्रशासकीय मान्यता मिळण्याचा प्रस्ताव मुख्य अभियंता, जलसंपदा विभाग, कोकण प्रदेश मुंबई यांचेकडून प्राप्त झाला. स.सुन सदर प्रस्तावासंदर्भात शासनाने पुढीलप्रमाणे निर्णय घेतला आहे.

शासन निर्णय

या शासन निर्णयान्वये वैतरणेश्वर उपसा सिंचन योजना ता.इगतपुरी, जि.नाशिक या योजनेस सन २००७-०८ वर्षाच्या दरसूचीवर आधारित सुधारित केलेल्या प्राक्कलनानुसार या योजनेस रुपये २,३३,०६,९२३ (रुपये दोन कोटी, तेहतीस लक्ष सहा हजार, नऊशे तेवीस फक्त) यापेकी कामाप्रित्यर्थ रुपये २,११,८८,११२/- व रुपये २१,१८,८११/- अनुषंगिक खर्च या रकमेस सुधारित प्रशासकीय मान्यता प्रदान करण्यात येत आहे. उपशीर्षवार तरतूदीचा गोषवारा सोबत परिशिष्टामध्ये देण्यात येत आहे.

या योजनेच्या कामावरील खर्च मागणी क्रमांक आय- मुख्य लेखाशिर्ष "४७०२ लहान पाटबंधा-यावरील भांडवली खर्च ८०-इतर खर्च योजना पंचवार्षिक योजनांतर्गत (संगणक संकेतांक क्रमांक ४७०२/४९९-२) या लेखाशिर्षाखाली खर्ची टाकावा.

हा शासन निर्णय क्रमांक संकीर्ण १०९९/(१२९/०९) मोप्र (प्र) दिनांक १८.५.१९९९ मधील तरतुदीनुसार आंतर वित्त सल्लागार व उप सचिव यांच्या सहमतीने प्रशासकीय विभागास प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाऱ्या वापर करून निर्गमित करण्यात येत आहे.

या योजनेस प्रदान करण्यात आलेली सुधारित प्रशासकीय मान्यता (४ /२००९) अनुक्रमांकावर नोंदण्यात आली आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नांवाने,

(रा.च.हुमणे)

शासनाचे अवर सचिव

प्रतिलिपी :-

- महालेखापाल, महाराष्ट्र राज्य (लेखा व अनुज्ञेयता) मुंबई / नागपूर
- महालेखापाल, महाराष्ट्र राज्य (लेखा परिक्षा) मुंबई / नागपूर
- वित्त विभाग (व्यय-१२), मंत्रालय, मुंबई
- नियोजन विभाग (१४६१), मंत्रालय, मुंबई
- मुख्य अभियंता, जलसंपदा विभाग, कोकण प्रदेश, मुंबई
- आंतर वित्त सल्लागार व उप सचिव, जलसंपदा विभाग, मंत्रालय, मुंबई
- उप सचिव (लपा), जलसंपदा विभाग, मंत्रालय, मुंबई
- अधीक्षक अभियंता, ठाणे पाटबंधारे मंडळ, ठाणे
- कार्यकारी अभियंता, भातसा कालवा विभाग क्र.१, शहापूर
- अवर सचिव (खारभूमी) जलसंपदा विभाग, मंत्रालय, मुंबई
- उप अभियंता (खारभूमी) जलसंपदा विभाग, मंत्रालय, मुंबई
- अर्थशाखा १/२ (२ प्रती) जलसंपदा विभाग, मंत्रालय, मुंबई
- लपा-१ (२ प्रती) जलसंपदा विभाग, मंत्रालय, मुंबई
- जिल्हाधिकारी, नाशिक
- विभागीय संपर्क अधिकारी, माहिती व जनसंपर्क महासंचलनालय, मंत्रालय, मुंबई (२ प्रती)
- खारभूमी कार्यासन, संप्रहारथ.

शासन निर्णय क्रमांक उंसियो २००८/(४४०/२००८) खारभूमी दिनांक २२.१.२००९
चे परिशिष्ट वैतरणेश्वर उपसा सिंचन योजना ता.इगतपुरी, जि.नाशिक अंदाजपत्रकाचा गोषवारा

क्रमांक	शिर्ष / उपशिर्ष	एकूण रुपयात
१.	'ए' प्राथमिक	--
२.	'बी' (भूसंपादने)	--
३.	'सी' मुख्य कामे अ) जॅकवेल व पंप हाऊस	१९९०९०९
	ब) पोहोच ब्रीज रायझिंग मेन, डिलिव्हरी चॅबर्स	१५५३५७०३
	क) पॅपिंग मशिनरी, विद्युतपुरवठा	३६६१५००
	कामाप्रित्यर्थ किंमत	२११८८११२
	अनुषंगिक खर्च (१० टक्के भूसंपादन वगळून)	२११८८११
	योजनेची एकूण किंमत	२३३०६९२३

ठळक वैशिष्ट्ये

योजनेची सिंचन क्षमता	३०१.५१ हेक्टर
प्रती हेक्टरी किंमत (रु.) (VAT रु.५४९५३२ वगळून)	७५४७८ < ८६२०० (आर्थिक मापदंडात बसते.)
लाभव्यय गुणोत्तर	२.०० > १.०० (आर्थिक मापदंडात बसते)